договор о патентной кооперации **РСТ**

REC'D 0 3 OCT 2005

ЗАКЛЮЧЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНОЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

(СТАТЬИ 36 И ПРАВИЛЬ 70 ВСТР

No nero poestrone	Статья зо и правило	OPCT)	
№ дела заявителя или агента:	Для дальнейших см. уведомление о пересылке заключения международной		
	действий предварительной экспертизы (форма РСТ/IPEA/416).		
	·		спортизы (форма РСТ/ГРЕД/416).
Номер международной заявки:	Дата международной по	лачи.	Cover
PCT/RU 2003/000333	25 июля 2003 (25. (дачи. 17 2002)	Самая ранняя дата приоритета:
	2005 (25. (77. 2003)	ĺ
Международная патентная классифика	TIME (MITE 7).		
	idin (MIIIK-1);		
		G09B 9/08	
Заявитель:			
БАРАНОВ Николай Ал	ексеевич и др.		
1 π			
 Данное заключение международной предварительной 	юй предварительной экс	пертизы подго	товлено настоящим Органом
международной предварительной	і экспертизы и направлен	ю заявителю в	COOTRETCTRUM CO COOM AS 26 DOT
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	COOLBEIGIBMA CO CIAIBEN 30 PCI.
2. Данное заключение содержит все	ero 3 :	пистор више	TOG TOWNS A CO. M
		MINOTOB, BRIIN	чая данный общий лист
Данное заключение сопро	ВОЖЛЯЕтся также ПРИПС	WEITIM AT	
чертежей, которые были и	SWELLSTER A SPECIAL STATE	, nimkniaw	г.е. листами описания, формулы и/или
,F ODMIL F	оменены и являкится осы	ΩΡΑΙΣ ΠΠΟ ΠΟΙΙΙΙΑ	NO DOMESTIC !
тивной инструкции РСТ).	дставленные настоящему	у Органу (см.П	ло заключения и/или листами, содер- равило 70.16 и пункт 607 Администра-
The state of the s		•	
Упомянутые приложения содерж	ат всего лис	та	
2 77			
3. Данное заключение содержит ин	формацию, относящуюся	и к следующим	разлелям
		, 🗸	I. — Maria
I X Основа заключения			•
п Приоритет			
Ш Отсутствие заключени	UG OTHOGETORE TO TRANSPORT		
	и относительно новизны, и	зооретательского	уровня и промышленной применимости
			
IV Нарушение единства	изооретения		
V X Утверждение относит			
A respiratorino o triocali	ельно новизны, изобретател	ьского уровня и	промышленной применимости;ссылки и
пояснения в обоснова	ние утверждения (Статья 35	i(2))	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i
·			
VI Определенные цитиру	емые документы		ļ
	•		
VII Некоторые дефекты м	ежпунаролной запри		
VIII Некоторые замечания	***************************************		
Trong to paid Same Tanna	, касающиеся международн	ой заявки	ľ
ата представления требования:		Лата полго	отовки заключения:
24 февраля 2005 (24. 02.	2005)		
аименование и адрес Органа международно	й предварительной	- Z	25 августа 2005 (25. 08. 2005)
спертизы:	thremound	A HONHOWOA	енное лицо:
Федеральный институт про	MY THI TOYYY - M		
собственности	мышленнои	7	Г. Маев
D. 123995 Mockey F 50 FOR 5 P			1
Ф, 123995, Москва, Г-59, ГСП-5, Береж	ковская наб., 30-1		
акс: 243-3337, телегайп: 114818 ПОД	A4A	Телефон №	: (095)240-2591
орма РСТ/ІРЕА/409 (общий лист) (ИЮПЬ 1998).		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНОЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

Международная заявка № PCT/RU 2003/000333

І. Основа за	KIIUAEANA					
	международной заявки:*					
		виде, в котором она была подана				
	описание:					
	страницы	первоначально поданные				
	страницы	поданные вместе с требовани	ем			
	страницы	поданные с письмом от				
	формула изобретения:					
	страницы	первоначально поданные				
	страницы	поданные (вместе с объяснени	uguu) vo Coor o 10			
	страницы	поданные вместе с требование				
	страницы	поданные с письмом от	CM.			
		поданные с письмом ог				
· · 	чертежи:					
	-					
	страницы/фиг.	первоначально	•			
	страницы	поданные вместе с требование	ем,			
	страницы	поданные с письмом от				
		перечня последовательностей:				
	страницы	первоначально поданные,				
	страницы	поданные вместе с требование	ем,			
	страницы	поданные с письмом от				
		-				
2. Все отмечен	ные выше элементы были под	даны в настоящий Орган изначально или про	елставлены на языке			
на котором	была подана международная з	заявка, если иное не указано в данном пункте	,			
Эти элемент	гы были поданы в настоящий	Орган или представлены на следующем язык	··			
который явл		The state of the s	···			
	языком перевола, представле	нного для целей международного поиска (Пр	Appress 22.1 (~)\			
	языком публикании межпуна	родной заявки (Правило 48.3 (в)).	авило 23.1 (в)).			
		нного для целей международной предварите:	u			
	(Правило 55.2 и/или 55.3).	ппото для целей международной предварите:	пьнои экспертизы			
	(
3. Относитель	но любой поспеловательнос	THE HAVE TRANSPORTED TO A STATE OF THE STATE				
unt pagne	межинованованованованованованованованованова	ги нуклеотидов и/или аминокислот, содерж	кащейся в международ-			
non sanske	, международная предварител	вная экспертиза была проведена на основе по	еречня последовательностей:			
	содержащегося в международной заявке в письменной форме.					
		оодной заявкой в машиночитаемой форме.				
		тоящий Орган в письменной форме.				
		тоящий Орган в машиночитаемой форме.				
	Представлено утверждение о	том, что позже представленный перечень по	следовательностей в письменной			
	форме не выходит за предель	граскрытого в международной заявке в том г	виде, в каком она была подана.			
	Представлено утверждение о	том, что информация, записанная в машино	читаемой форме, идентична			
	перечню последовательносте	й в письменной форме.	• • • •			
4.	Изменения привели к изъяти	o:				
	страниц описания					
	пунктов формулы №№					
	страницы/фиг. чертежей					
5.	Настоящее заключение соста	влено без учета (некоторых) изменений, так	Mar Oliv Di Modan de Cara de C			
	чально поданных матепиалов	з заявки, как указано на дополнительном лист	как они выходят за рамки первона-			
		, кык указано на дополнительном лист	IC (1фавило /U.2(C))**			
* Замеч	ROUULE MICHEL VOMORES Server	прадошаваны о П				
Omean	стани со Стать от 14	представлены в Получающее ведомство в оп	пвет на его предложение в со-			
para	ся к заключение в година	пиваются в данном заключении как "первонач	чально поданные" и не приклады-			
** Tinf-	⊶ ∧ зиключению, поскольку ог	ни не содержат исправлений (Правило 70.16	6 u 70.17)			
1	и зименяющии лист, сооержа	щий такие изменения, должен быть рассмо	трен в соответствии с пунктом			
1 u npi	иложен к данному заключеник	0.				

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ

PCT/RU 2003/000333

V. Утверждение в соответствии со ст. 35(2) в отношении новизны, изобретательского уровня и промышленной применимости; ссылки и пояснения, подкрепляющие такое утверждение

Пункты	1-16	ДА	
Пункты		HET	
Пункты	1-16	ДА НЕТ	
Пункты	1-16	ДА	
	Пункты	Пункты 1-16	Пункты 1-16 ДА НЕТ Пункты 1-16 ДА

2. Ссылки и пояснения (правило 70.7), подкрепляющие такое утверждение:

При составлении настоящего заключения во внимание приняты следующие документы, приведенные в отчете о поиске:

Д1 - RU 2087037 C1,

Д2 - US 5724040 A

ДЗ - US 5009598 A

В Д1-Д3 раскрыты различные системы пилотирования или обучения пилотированию, в том числе при полете в условиях вихревой опасности.

Наиболее близким аналогом заявленного устройства по независимому пункту 1 является авиационный тренажер, известный из источника Д1, содержащий вычислительную систему с программными модулями реализации сценариев тренировок, объективного контроля обучаемого и объективного контроля инструктора, унифицированное рабочее место инструктора, комплекс унифицированных рабочих мест обучаемых, устройство ввода полетной информации, база данных сценариев тренировок.

Заявленный тренажер отличается от известного из Д1 тем, что содержит модуль контроля и управления режимами тренажа, модуль базы данных сценариев тренировок, модуль коммутирования модулей тренажера, модуль имитации закабинной визуальной обстановки, видимой части воздушного пространства и земной поверхности в реальном времени, модуль имитации рабочего места пилота, модуль имитации приборной доски пилотажно-навигационных приборов с индикаторами режима работы авиадвигателей, модуль имитации органов управления агрегатами и системами летательного аппарата, модуль имитации параметров окружающей среды, модуль имитации вихревой обстановки, модуль имитации воздействия на летательный аппарат вихревых возмущений, модуль имитации динамики летательного аппарата, систему оценки действий пилота.

В источниках Д2 — Д3 не раскрыты указанные признаки. Данные признаки обеспечивают обучение на тренажере приемам пилотирования летательного аппарата в условиях вихревой опасности, выработки навыков выполнения летательным аппаратом уклоняющих маневров от опасных зон вихревых следов генераторов вихрей и не очевидны. Следовательно, изобретение по независимому пункту 1 и зависимым пунктам 2-16 соответствует критерию «новизна» и «изобретательский уровень».